Grandes Cultures

DLP04-4-98016147

Champagne-Ardenne

Bulletin n°395 du 29/04/98: 2 pages

d'après les observations du 28/04/1998

Agrometeo

Les pluies ont refait leur apparition en fin de semaine dernière. Météo France prévoit encore de la pluie pour cette semaine ce qui favorisera les maladies. A notre tour à succion à Lavannes, aucun puceron n'a été capturé.

Orge d'hiver

Stade: 2 noeuds à dernière feuille étalée.

Maladies

Dans les témoins, l'helminthosporiose est présente sur F4 et commence à se développer sur F3 définitive. L'oïdium et la rouille naine ont peu évolué. La rhynchosporiose a explosé dans certaines parcelles (51-Vauchamps), ailleurs elle est rare. Dans les parcelles traitées, les maladies n'évoluent pas.

■ Le deuxième traitement fongicide est à envisager au stade gonflement (dernière bien étalée).

Orge de printemps

Stade: plein tallage à épi 1cm.

Maladies

L'helminthosporiose, la rhynchosporiose et la rouille naine font leur apparition mais souvent sur les feuilles basses en cours de sénescence. L'oïdium est peu actif.

■ Aucun traitement fongicide pour le moment.

Laio

Stade: 2 à 6 feuilles étalées.

Sitones

Depuis au moins 3 semaines, les sitones ont été peu actives. Une seule parcelle de notre réseau (10-Bar/Seine) a atteint le seuil de nuisibilité : 5 à 10 morsures en moyenne sur la première feuille basse. Les pois les plus avancés arrivent au stade de fin de sensibilité: 6 feuilles ou hauteur du pois proche de 10 cm.

4070 43153

Nombre moyen d'encoches de sitones sur l'ère feuille le 27 avril.

Lieu	Stade	Encoches
08 Barby	6F	1.8
Le Thour	6F	0.4
10 Mergey	2F	0.6
Charmont s/s B.	3-4F	3.1
Charny le Bachot	3F	0.1
Sommeval	2F	1.3
Rosnay	5F	1.5
Bar / Seine	6F	5
Montmartin le Hau	t 2-3F	0.4
Planty	5F	3
51 Pomacle	4F	0
La Cheppe	3F	0.2
Cormicy	5F	0.1
Broussy le Petit	2F	0
Somme Vesle	4-5F	1.2
Vanault le Châtel	3F	0
Rivières Henruel	3F	1

La météo actuelle est peu favorable aux sitones. Rares sont les parcelles qui nécessitent actuellement un traitement.

Colza

Stade : pleine floraison avec chute des pétales et formation des siliques.

Ravageurs

Les premiers charançons des siliques sont visibles en bordure de quelques parcelles du réseau de la Marne (51-Les Petites Loges, La Cheppe). Les pucerons cendrés sont observés uniquement sur une parcelle à Rumilly les Vaudes (Aube) où ils ont tendance à se développer.

■ Ne traitez pas les charançons des siliques et les pucerons pour le moment.

Maladies

Depuis le début du mois, les pluies sont favorables au développement des maladies, surtout dans l'Aube. Les premiers symptomes de scierotinia sont visibles (51- La Cheppe). Alternaria et botrytis sont généralement cantonnés aux feuilles basses. Le phoma apparaît sur tige (10-Pavillon St Julie). Notons la faible présence de cylindrosporiose sur feuilles médianes à Bar/Seine (Aube), du mildiou sur feuilles basses et médianes sur quelques parcelles de l'Est de la Marne (La Cheppe).

Les parcelles doivent être sous protection contre le sclérotinia.



Prochain bulletin prévu le 6 mai.



Blé : Traitez la septoriose.

Orge d'hiver : deuxième traitement fongicide au stade gonflement.

TARIF COURRIER 400 F - FAX 440 F - PAGE 1

entre de Recherches Agronomiques esplanade Roland Garros - BP 234 - 51686 REIMS CED 1. 03 26 77 36 40 - Fax 03 26 77 36 74

DRAF - Service Régional de la Protection des Végétaux Centre de Recherches Agronomiques 2, esplanade Roland Garros - BP 234 - 51686 REIMS CEI Tél. 03 26 77 36 40 - Fax 03 26 77 36 74

Blé

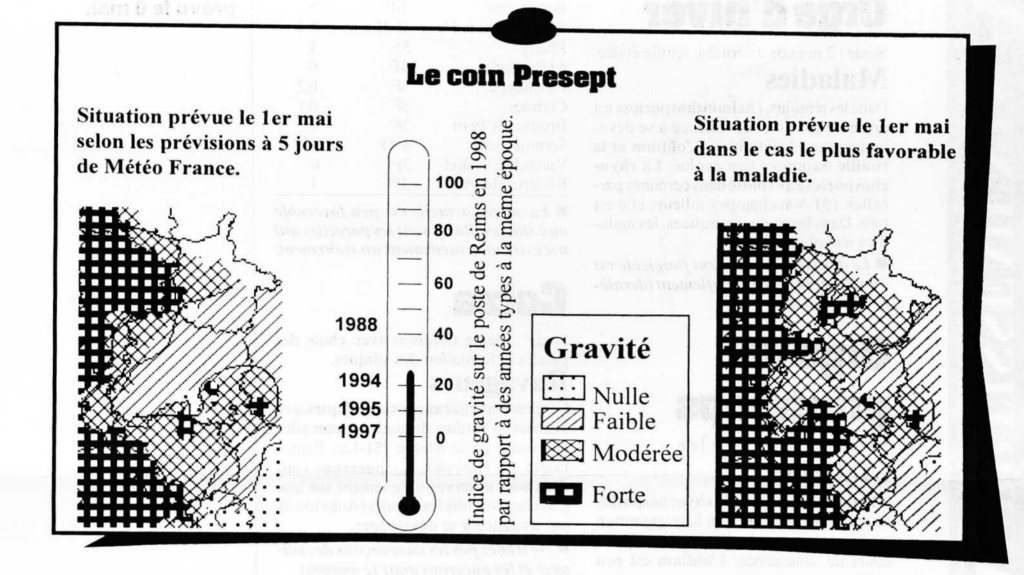
Stade: 1 noeud à dernière feuille visible.

Maladies

Les dernières observations piétin verse dans les parcelles tardives montrent une légère progression. L'oïdium a peu augmenté, avec parfois l'apparition de quelques coussinets sur la F3 définitive. Mais la maladie a plutôt été lessivée par les pluies (taches jaunes sans coussinet). La septoriose évolue très peu sur F4 définitive et uniquement à l'Ouest de l'Aube

(Planty, St Martin de Bossenay). D'après le modèle PRESEPT, depuis la semaine dernière, le risque a augmenté à cause des pluies. En effet, le modèle enregistre de nouvelles vagues de contaminations. Le risque actuel est variable. Dans les Ardennes, il est très faible à faible excepté l'extrême Sud-Ouest (St Germainmont) où il est fort. Dans la Marne, le risque est moyen dans le secteur de Reims et Frignicourt, ailleurs il est faible. Enfin, l'Ouest de l'Aube est le plus touché. D'après les prévisions de Météo France, le risque septoriose devrait s'aggraver (cf. cartographie).

Dans les parcelles tardives, le traitement anti-piétin a dû être fait, Traitez contre la septoriose en privilégiant les parcelles précoces au stade dernière feuille visible et les secteurs à plus haut risque c'est-à-dire l'Ouest des Ardennes, l'Ouest, le Sud et Sud-Est de la Marne et l'ensemble de l'Aube. Utilisez un produit polyvalent en cas de présence d'oïdium.



Journée "PHYTO MIEUX" : le 15 mai 1998

Sensibiliser et informer

a journée PHYTO MIEUX : c'est le 15 mai prochain. PHYTO MIEUX a pour objectif de sensibiliser et d'informer les acteurs du monde agricole et non agricole aux bonnes pratiques phyto-

donyicide an slow

Anamelino,

" man to go ...

sanitaires. Pour faire et faire savoir, trois plates-formes attendent votre visite dans les Ardennes au Lycée Agricole de Rethel, dans la Marne à Vaudemanges et en Haute Marne au Lycée Agricole de Chaumont.

Le SRPV sera présent sur chacun de ces sites pour vous informer sur les décisions du traitement, l'agrément des professionnels et l'homologation des produits.

